



Ministerio
de Salud Pública

FICHA TÉCNICA DE EQUIPAMIENTO
CLÍNICO Y MOBILIARIO DNES

CÓDIGO DNES Nº

PLA-08-R01

FECHA VIGENCIA:

29-dic-15

NÚMERO REVISIÓN:

PRIMERA

DATOS GENERALES

NOMBRE GENÉRICO

PLATAFORMA DINAMOGRÁFICA DE COORDINACIÓN, BALANCE, SALTO Y FUERZA

DEFINICIÓN

Equipo que permitirá la evaluación, entrenamiento de la coordinación neuromuscular, distribución de paso y equilibrio.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

ATRIBUTO

VALOR

Plataforma

Dos (2) Plataformas estabilométricas

Sistema de baranda

Para soportar las plataformas estabilométricas y paciente

Capacidades mínimas del equipo

Que permita como mínimo: análisis de cargas de redistribución, medición de la carga dinámica y estática, evaluación del equilibrio, medición de la fuerza velocidad y aceleración, biofeedback en tiempo real, análisis de la evaluación postural del paciente

Pruebas

Cálculo del índice de Romberg

Prueba de Unterberger

Prueba de distribución de peso

Prueba de salto

Ejercicios

Que permita mínimo: Marcha y salto, Rueda la pelota, Salto de ski, lanchas a motor, Salto de la cuerda.

Evaluaciones

Que permita evaluar el paso, la marcha y salto

Informes

Exportación de informes hacia excel o word o pdf

Software

Completo para uso de la plataforma

Cámaras

Dos (2) cámaras USB, con soporte

Accesorios

Laptop: Windows 7 o superior, procesador de mínimo 2 GHz, memoria RAM de mínimo 2 GB,

Monitor LCD de mínimo 32 pulgadas

Cable para conexión con PC

Un (1) soporte para monitor y laptop

Energía / Alimentación

110~120 V AC, 60 Hz.

Certificados de Calidad

FDA o CE.

Garantía técnica fabricante

Garantía técnica de 2 años a partir de la fecha de aceptación definitiva del equipamiento

Mantenimiento Preventivo

Cada seis meses deberá dar mantenimiento preventivo.

Cronograma de mantenimientos preventivos

Se presentará en la oferta técnica el cronograma de los mantenimientos preventivos.